



ZeB Graduiertenkolloquium Naturwissenschaftlicher Unterricht SS 2014

Ort: Schützenbahn 70, 45127 Essen

Zeit: Montags – 16.15 Uhr

Raum: SM 101

28.04.2014	IWEN KOBOW: <i>Untersuchung von Zusammenhängen zwischen Kompetenzbereichen im Fach Chemie</i>
05.05.2015	ELKE SUMFLETH: <i>Präsentation des Rahmenvertrages der Forschergruppe</i>
19.05.2014	TIM RESCHKE: <i>Geschichtenbasiertes Lernen in der Sekundarstufe I im Fach Chemie</i>
26.05.2014	SIMON ZANDER: <i>Vergleich des Fachwissens von Schülerinnen und Schülern in Fortbildungs- und Vergleichsgruppe</i> BETTINA KREITER: <i>Kognitive Anforderungen beim Lösen von Leistungskurs Physikaufgaben - Deskriptive Ergebnisse einer modellbasierten Aufgabenanalyse</i>
16.06.2014	MARIA BONGARTZ: <i>Entwicklung von Fachwissen – der Ganz In Längsschnitt Biologie: Ein Zwischenstand</i>
23.06.2014	MAIKE SCHMIDT: <i>Zusammenhang von Ausbildungshintergrund, Erfahrung und Professionswissen von Sachunterrichtslehrkräften – Ergebnisse der Hauptstudie</i>
30.06.2014	NICO SCHREIBER: <i>Diagnostik experimenteller Fähigkeiten im Unterricht – Überprüfung und Erhöhung der Güte diagnostischer Lehrerurteile</i>
07.07.2014	INGO BREBECK: <i>Selbstreguliertes Lernen in der Studieneingangsphase im Fach Chemie</i>

Zu den genannten Vorträgen laden wir herzlich ein.